Index of Claims

App	lication	/Control	No.

10/685,508

Examiner

LAM S. NGUYEN

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIM, KYU-SUNG

Art Unit

2853

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

Claim

A Appeal
O Objected

Date

		Ц																			_
Claim	Π			C	ate						Cla	aim				[Date	•			_
Final	2012										Final	Original									
Ø	V	H	_			-	\vdash					51	П								r
	V	П		\neg								52						-			Γ
3	V	П										53									Γ
4	V	П										54									
5	V											55									
6	V											56									L
7	V	Ш					L					57				<u> </u>	_	\perp	_	<u> </u>	L
8	V		\Box	_		_	_					58				L	<u> </u>		<u> </u>	_	Ļ
(9)	Y	Ш				ldash	_					59		\Box			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ
10	11	Ш	\dashv	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_			60				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ļ
11	#	\vdash	\dashv	-		<u> </u>	_		<u> </u>			61					┝	<u> </u>	H	H	ŀ
12	+	H	\dashv	\dashv		⊢	-	_				62 63	-	-			-	-	├—	\vdash	ł
13 (14)	H	\vdash	-	-		-	├					64			_		\vdash	\vdash	-	-	ł
15	₩	Н	\dashv	-	_	┝	1	<u> </u>				65	_	-		┢	-	-	┢	\vdash	ł
16	┿	Н	\dashv	\dashv		┝	-	\vdash	-			66	\vdash			\vdash	┢	-	┢	\vdash	ŀ
17	+-	Н		\neg	_	\vdash	 	_				67	\vdash					-	\vdash		t
18	+	Н			-	-						68				H	_	\vdash	-	Г	t
19	T	Н				_			Г			69						\vdash		Г	t
20	\top		T									70				Г	Γ		Г		T
. 21	1									1		71									Ι
22												72									
23												73				L		<u> </u>	_	ᆫ	L
24	_					_	<u> </u>	_	_			74	_			<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	ļ
25	_	 				_	_					75	_			⊢	<u> </u>		<u> </u> _	_	ŀ
26	┼	-	\vdash	_		<u> </u>	_	┡	<u> </u>		_	76 77	\vdash	-		⊢	├-	\vdash	⊢	-	╀
27	╁	-	\vdash	_		\vdash	┢	H	⊢		_	78	⊢	\dashv	_	├	-	⊢	\vdash	-	ł
29	╁╌	H	-+	\neg		┢	╁	┢	-		_	79	┢╌		_	\vdash	-	┢	-	\vdash	t
30	╁	\vdash	-			-	├	 	┢			80	\vdash			-	┢	┢	_	_	t
31	\vdash	t^-			_		 	\vdash	\vdash	i		81				\vdash	-				t
32	1	m					\vdash					82									Ť
33	П											83									I
34												84							L	L	ļ
35	\perp					_	_	<u> </u>				85	_				<u> </u>	_		Ļ_	ļ
36	_	_	\sqcup	_	_	╙	_	_	_	1		86				!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	ļ
37	╄	-	\dashv			L		_	_	ļ	<u> </u>	87	-			├	├-	⊢	┞-	.	ł
38	╁		-			<u> </u>		_	 	ł	<u> </u>	88 89	_	_		⊢	├	-	├-	├	ł
39 40	+-	┢				⊢	├	-	\vdash	1	<u> </u>	90	\vdash	-	-	-	 	-	┢	╁╾	t
41	+	\vdash	\vdash		 -	\vdash	\vdash	-		l		91	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t^-	t
42	t^-	\vdash	\vdash	_	 		T	Т		ĺ	 -	92		П	_	T	T	H	 	T	t
43	T	\vdash	\Box			Г	T		\vdash	1		93					T				Ţ
44												94									Ī
45												95	匚				匚	匚	匚	\perp	ĺ
46	L	\Box	Ц			Ĺ	<u> </u>		<u> </u>		L	96	L	<u> </u>	_	L	L	\vdash	<u> </u>	\vdash	1
47	_	<u> </u>	Щ		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	lacksquare	1	ļ	97	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	 	╙	┞	ــــ	ļ
48	+	├-	$\vdash \vdash$		\vdash	<u> </u>	₩	<u> </u>	├-		<u> </u>	98	1-	 	ļ	-	-	\vdash	├-	├-	Ŧ
49 50	+-	-	\vdash		⊢	├	╀	\vdash	┝	1	<u> </u>	99 100		-	-	-	⊬	├	+	⊢	ł
	1.	<u> </u>	<u>.</u>		<u> </u>	<u></u>		L_	<u></u>	1	L	1 100			<u> </u>	1	1	<u></u>	1	<u></u>	1

Te Fig.	5	31111	⊢	-	_		-			$\overline{}$	_
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144	Final										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144		101									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144		104									\Box
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144		105									
109		106									
109		107									
109		108									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		1116				L					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		117					L				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		119				Г					
131		120									
131		121			Г						
131		122			Г						
131		123	Г								
131		124	Π								
131		125									
131		126									
131		127									
131		128									
131		129									
131		130								L	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	匚			_	<u>L</u>	L	L	L	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134						L		匚	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1 135	L		L				<u> </u>	_	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_	匚		L_	_				Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	<u> </u>	L	_				_	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		匚	L	_	L		_	_	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		_	<u>L</u>			_	L	L.	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	_	_	_	$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
143		141	┖	$oxed{oxed}$	_	乚	_	_	_	<u> </u>	Ш
144		142	L_	_	_		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Щ
145	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		144	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>		<u> </u>	Ш
147 148 149	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
148			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	ļ	 	Ш
149	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	1_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
		148	<u> </u>		\vdash	\vdash	L.	↓ _	<u> </u>	<u> </u>	Ш
150	L		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	L	150	<u>L</u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	\bot	<u> </u>	乚	<u>L</u>	L